Index of Claims



Application/Control No.

09/828,864

Date

Examiner

CHUONG T. HO

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CARLSSON ET AL.

Art Unit

2616

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim			_	Ī	Dat	е				J
Final	Original										
	1			1							1
	1 2 3 4			Г			Г	Γ		Г	1
	3										1
	4										1
	5				Г			П	Ī		1
	6	Г									
	7		Γ			Γ					
	8										1
	9]
	10]
	11]
	12										
	12 13 14	匚									J
	14										
	15										
	16								l		
	17									L	1
	17 18										1
	19										1
	20										1
	21										1
	22							Г	Г	Г	1
	23								Г		1
	24										1
	25								Г	Г	1
	26										١
	27										1
	28										1
	-29										1
	30						Г				1
	31										1
	32										1
	33		T							Г	1
	34		\vdash	Т					Г	Г	1
	35								Г		1
	36										1
	37									·	١
	38		 			<u> </u>	_	 			1
	39	\vdash	\vdash	П	<u> </u>		<u> </u>				۱
	40	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_				1
	41		T	 	 	T		\vdash	 	Т	1
	42	_		\vdash		T		\vdash			1
	43		Ι-	П	\vdash	Т	\vdash	\vdash	\vdash	_	۱
	44	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	۱
	45	\vdash	\vdash	Н	\vdash		\vdash				١
	46	Ι	\vdash				-	-			١
	4 7)	abla	_				<u> </u>			H	۱
	48	Ž	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	Η-	-	\vdash	١
	49	7	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	ł
	49	ıv.									1

							_				1 4)	41111	ىخا	_				<u> </u>				1	┺-
<u> </u>	Original											Final	Original	10/27/01							,			100
	1	┢	├	-	├	-		H	_	 	-	-		V				-			⊢	-	<u>ا</u> ا	
	-	 	\vdash	H	\vdash	⊢	⊢		-	-	1		(51) 52	Y		\vdash	_	\vdash	\vdash	-	⊢	⊢		\vdash
	3 4	┢	-	-	┢	-	⊢	⊢	_	⊢			53	Ž		\vdash	-		\vdash		-	-	┨	⊢
	4	-	-	-	-	١.	├		_	-			54	Ž				-	┢	┢	┝	-	ł	
		╁	-		├		\vdash	\vdash	_	⊢			55						-	┢	-	-	1	\vdash
	5 6 7	⊢	╁	-	⊢		\vdash	⊢		\vdash			56	Н		_	-	-	\vdash	-	-	⊢	1	
	7	┢	-	\vdash		├—		⊢	⊢	├			57				_		-	\vdash	⊢	├-	٠.	⊢
		┢	-	⊢	-		-	<u> </u>	 				50	-		_			-	-	⊢			⊢
	8 9	├	-	-	_	H							58	Н		_				-		⊢	1	<u> </u>
	10	⊢	╀	⊢	⊢	├-	_	-	<u> </u>	\vdash			59 60	Н				-	-	├	┝	-		⊢
	11	├	\vdash	H		_		-		-				-		_		┝	-	⊢	⊢	⊢		⊢
_	12		\vdash	-		H	H	-	-	_			61	\vdash				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	⊢
	13	├—	├-	-	H	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	⊢			62 63	Н		-				 	<u> </u>	_		⊢
_	13	-	⊢	H	-	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	-			64					<u> </u>	-		H	_	1	⊢
	14 15	 	⊢		-		H		H	⊢			64 65	\vdash				<u> </u>		-	⊢	_		┝
-	10	⊢	├	-		┝			H	⊢			60			_		<u> </u>	├				1	<u> </u>
_	16		⊢	-	 	_							66	\vdash				-			_	_		┝
	17	-	├	-	├	├	<u> </u>	_		├			67					<u> </u>	_	_	-	⊢		<u> </u>
	18	_	├	-		┡		\vdash		<u> </u>	14		68			-		<u> </u>		 		_		<u> </u>
	19	-	 	_	-	<u> </u>		<u> </u>		_			69	Н				<u> </u>	<u> </u>		_		ļ.,	<u> </u>
	20		-			L		L	L	\vdash			70					<u> </u>	_					<u> </u>
	21	<u> </u>	┡		<u> </u>	L	L	<u> </u>	_	<u> </u>			71	\sqcup		_			_					_
	22	-	-		<u> </u>	L	_	_		_			72	\vdash				<u> </u>	_				ļ ·	ļ
	23	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		_						73					<u> </u>	_	-	-		ļ	<u> </u>
	24		<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			74					<u> </u>	_	_	_		,,	_
	25 26	ļ	<u> </u>	_					Ш				75					_	_	_		_	ļ.,	
	26	!	<u> </u>			_		<u> </u>		_			76					_	<u> </u>					<u> </u>
	27		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	e.		77					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
_	28 29		<u> </u>		_		<u> </u>	_	_	ļ			78	\Box					_				1	
_	29	-	<u> </u>		_	<u> </u>	_						79				_		_				1	_
	30	ļ	L		_					ļ	1		80	\sqcup		_		ļ	<u> </u>					_
	31		L		L.					L			81					L_	L.					_
_	32	<u> </u>	_	_	_	L	$oxed{oxed}$	L.		L	.5		82	Щ			_		L	_				
	33	ļ	L.	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$				L			83		_			_	_	<u></u>	L.	_		
	34			L	_					Щ			84	Ш				<u> </u>	_					_
	35	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L		_		L			85			_	_		_		<u> </u>		ŀ	_
	36	_	<u> </u>	L.	_				_		1		86	\Box				_	_		<u> </u>			<u>_</u>
_	37	<u> </u>	_										87	\Box	_				<u> </u>	_		_		ļ
	38	<u> </u>	_		<u> </u>								88	\Box						_	<u> </u>			ļ
	39	╙	ļ	_	<u> </u>								89	\dashv	_			_	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>
_	40	_	Ш		_	_			_				90	_	_			_	_	<u> </u>	L.	<u> </u>		<u> </u>
	41	L_	_										91	\Box					L	<u> </u>		<u> </u>		
	42	_			<u> </u>								92							<u> </u>	_			<u> </u>
_	43	<u> </u>			_	<u> </u>		Щ	Щ	Щ			93						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
	44	<u> </u> _	·	lacksquare	<u> </u>	ldash	Щ	Щ					94					L_		<u> </u>		ļ	ļ	L_
_	45	<u> </u>	<u> </u>		_								95						_		<u>L</u>	Щ	l	L.
_	46	<u> </u>	_		L								96	Ц				<u>_</u>			_	L_		L.
	(47)	1	Щ		_	Щ		Ш		Щ			97		_	_			<u> </u>		L	L_		<u> </u>
_	48	V	L_		$oxed{oxed}$	Щ		Ш		Щ			98			_		L.,		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
	49	V	L.,		Ш	Щ		Ш					99		_		_	<u> </u>	L.	$ldsymbol{f eta}$	L	Ш		_
	50	√	L	٠	L						l		100	Ш								L		_

Cla	aim				_ 1	Dat	<u>е</u>]
											1
न	Original		ŀ		1					ĺ	١
Final	j <u>ē</u>]						١
"	ō				l			1			I
		<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	ļ	4
	101	┕	_		L	_	_	_		_	Į
	101 102										J
	l 103						Π		I		1
	104 105										1
	105		\vdash		1	_	 	T	 	_	1
	106	┝╌	⊢	-	├	-	┢	\vdash	-	\vdash	ł
<u> </u>	100		⊢	\vdash	-	-	-	-		-	4
<u> </u>	107		L.	Ь.		ļ	ļ	_			4
	108		乚	_	L	<u> </u>					j
	109			İ							l
	110		Г								1
	111		_	1	Г	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		1
	112	H		┢	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash		۱
<u> </u>	112	\vdash	\vdash	\vdash	├-	-		-	-	-	ł
	113	_		 	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	١
	114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L.	1
	115		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	oxdot					l
	116	L	L^{-}	L	L	L	L		L		J
	117		l						Π		1
	118			\vdash	T	Т			-		1
_	119	├─	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ł
	400	┝	⊢	┢	├	-	├—		⊢	<u> </u>	ł
	120	_	L	_	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	1
	121 122 123 124 125	_		<u> </u>	_		L.	L_	<u> </u>	L	ļ
	122			<u>L</u> .					<u>.</u>		J
	123										Ì
	124		Г								1
	125	_		1	\vdash				-		1
_	126	 	\vdash	H	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ł
—	126 127 128	-		┢		-	┢	-	┢	-	ł
	127				<u> </u>	_	⊢	L	<u> </u>	L	1
	128	_			_	_	L		L.	L	ļ
	129 130 131										J
	130										1
	131							П			1
	132	Т			 		 	\vdash	\vdash	_	1
	132 133	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	┢	\vdash	 -	\vdash	ł
	134	-	-		\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	ł
\vdash	134	<u> </u>	—	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	 -	<u> </u>	1
	135			Ь.	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	136		L.	L	L.	L	$oxed{L}$	L.	_	L	J
	137										1
	138										1
	139	\vdash	 	t^-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_	١
	140	-		 	\vdash	\vdash	\vdash	Ι	-	\vdash	l
		<u> </u>	\vdash	\vdash	H	 	\vdash	<u> </u>	_	-	ł
	141		\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	L_	I
	142		<u> </u>		<u> </u>	L_	L_	ᆫ	L.		l
	143		L	L		Ŀ	L	L			J
	144										١
	145		Г	Г	Г		I^-	Г	Г		۱
	146		\vdash		\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	١
	147			\vdash	Н	-	-	\vdash	-	-	ł
		<u> </u>	\vdash	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		١
	148		L		Щ	L		\vdash	Щ		١
	149			Ш	L	Щ					l
	150										١